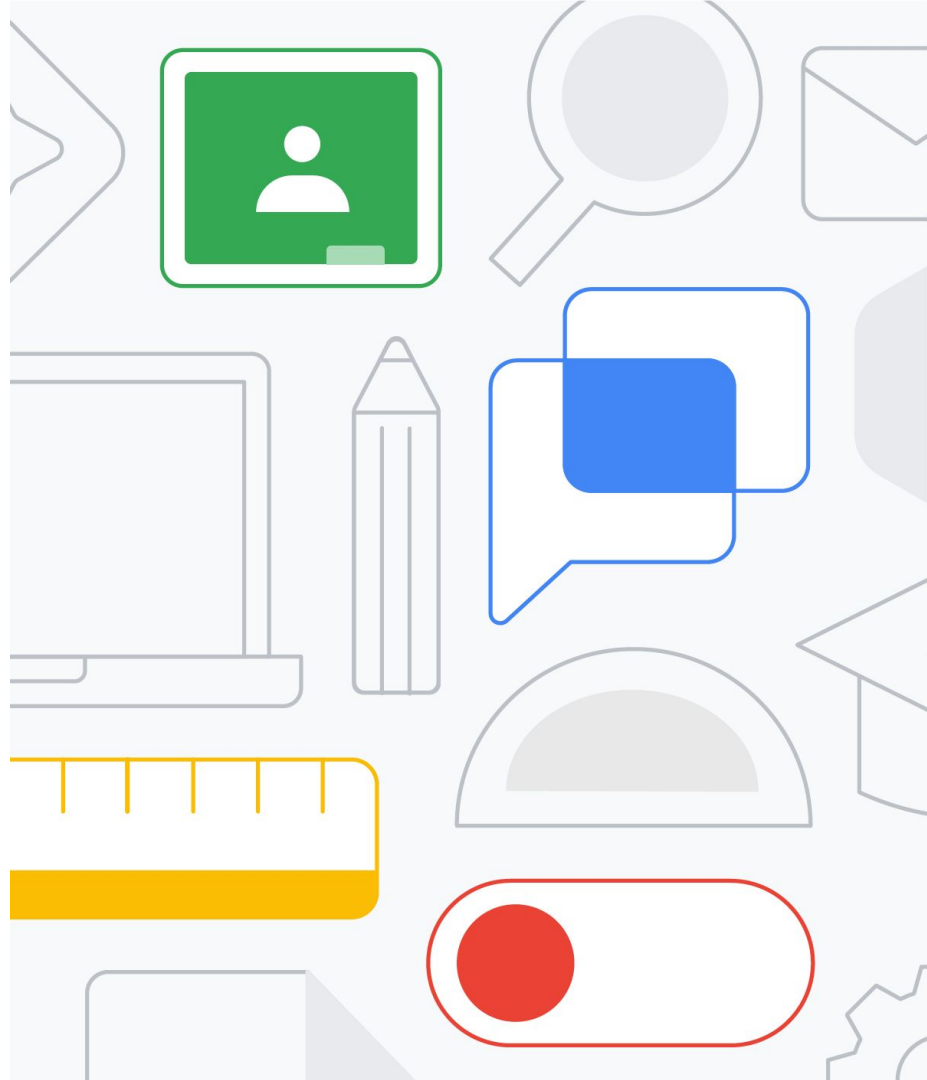


Google for Education

# Kde se Google technologie snoubí s výukou a učerím

Listopad 2025 | Josef Dašek, [dasek@google.com](mailto:dasek@google.com)



# Chromebooky a Google Workspace for Education představují bezpečný ekosystém výukových a učebních nástrojů, které se snadno používají a spravují.

Vybavte každého studenta a učitele personalizovaným výukovým prostředím.



 chromebook

 chromeOS

 chromeOS Flex

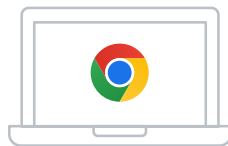
Nástroje a aplikace, které se snadno používají a naplno podporují spolupráci a kreativitu.

Google Workspace  
for Education



Vyvíjejte aplikace, dělejte chytrá obchodní rozhodnutí a spojte lidi kdekoli.

  
Google Cloud



# Google Workspace for Education

## Správa učebny a detekce plagiátorství



Učebna



Úkoly

## Správa soukromí, zabezpečení, zařízení a přístupu



Admin konzole

## Spolupráce a produktivita



Dokumenty



Tabulky



Prezentace



Formuláře



Weby



Kalendář



AppSheet



Vids

## Generativní AI



NotebookLM

## Storage



Disk

## Videokonference



Meet

## E-mail and komunikace



Gmail



Chat



Skupiny

## Analytika a vizualizace



BigQuery



Looker Studio



# Školní data zůstávají soukromá a bezpečná s Google Workspace for Education



Vaše data se nepoužívají k trénování umělé inteligence (AI) ani nejsou nikdy revidována



Vaše data nejsou sdílena s ostatními uživateli ani organizacemi



Google nepoužívá data zákazníků k reklamním účelům



Vlastníkem a správcem vašich dat jste vy, nikoli Google



Všechna data zákazníků jsou šifrována



Naše postupy ochrany soukromí jsou kontrolovány podle mezinárodních standardů



Nebyly hlášeny žádné úspěšné ransomwarové útoky na Chromebooky, a Google Workspace je uznáván jako jeden z nejbezpečnějších cloudových sad pro komunikaci a spolupráci na světě.



## Gemini app



[Gemini app](#)

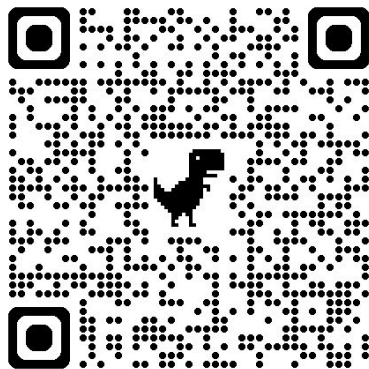


## NotebookLM

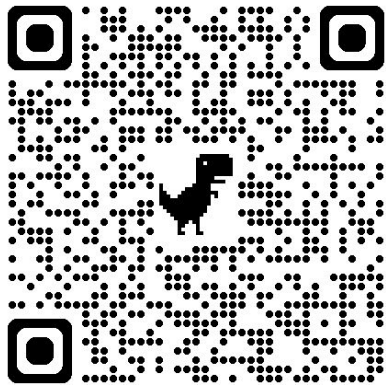


[NotebookLM](#)

# Chci poradit s nastavením Google Workspace for Education



# Chci být v obraze ohledně Google for Education novinek



# Přijďte na pravidelná setkávání GEG EDU Refresh

Pravidelná setkávání [GEG komunity](#) za přítomnosti zástupců Google a expertů

- žádné zdlouhavé přednášky
- online
- rychlá dávka těch nejžhavějších novinek
- praktické tipy a triky, které vám ušetří čas
- prostor pro sdílení nápadů a zkušeností s ostatními kolegy
- zajímaví hosté



# 100+ způsobů využití Gemini a NotebookLM



Google Workspace  
for Education

## 100+ ways to use Gemini for Education and NotebookLM

This guide is designed to help educators, faculty, and staff across K-12 and higher education get started with Google AI tools like Gemini and NotebookLM.

July 2025



Tato příručka vám pomůže se základy i pokročilými funkcemi nástrojů umělé inteligence od Google

**Příručka je vhodná pro:**

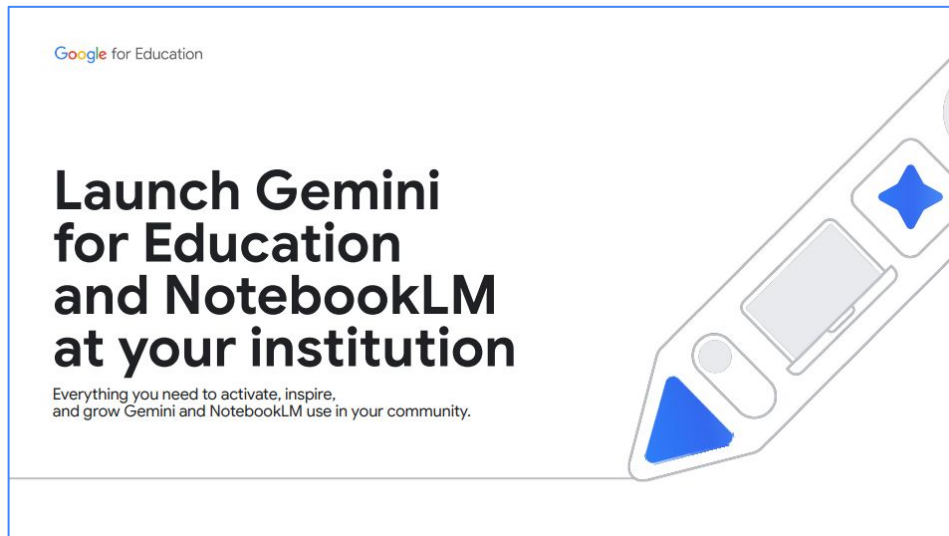
- Učitele
- Ředitele a management školy

Chci vědět více





Příručka: *Teaching responsible use of AI*



Průvodce s tipy, jak nejlépe využít Gemini a NotebookLM na škole



## A Guide to AI in Education

### Google's history, and future, in AI

While AI is revolutionary technology, it's not new to us. In fact, it's already in many Google products - like Search, Gmail, Photos, and YouTube - helping make things better and safer behind the scenes. And with more recent advances in generative AI, tools like [Gemini](#) and [NotebookLM](#) offer even more exciting new possibilities.

We believe AI is going to help learners, educators, and school communities unlock potential in ways we can't even imagine yet. From unleashing creativity to offering personal support to supercharging productivity, AI can advance the quest for understanding in all kinds of powerful and interesting ways.

### Breaking down AI, ML, LLMs, and gen AI

How to make sense of all these terms:

- **AI** is computer programming that learns and adapts, with systems taught to mimic intelligent human behaviors
- **Machine learning (ML)** is the technique that allows machines to learn autonomously from data
- **Large language models (LLMs)** are machine learning models that can understand, predict, and generate human language
- **Generative AI (gen AI)** refers to the use of AI to create new content, like text, images, music, audio, code, and videos

### A balance of bold and responsible

Google's approach to AI has always been about balancing bold with responsible, and when it comes to tools designed for education, we are especially thoughtful and deliberate.

This means applying our technological expertise and deep knowledge of the educational space, while always keeping educators in the loop: working directly with the education community to create products that are truly helpful in improving the teaching and learning experience. When schools use our AI-powered educational tools, they can feel confident that their experience is safe and secure, and that it's been responsibly designed with educators and students in mind.

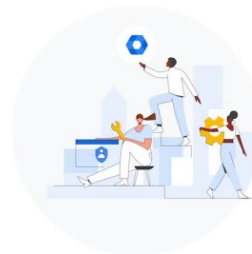
### Applying Google's AI Principles to our work in education

In 2018, we were one of the first companies to establish [AI Principles](#) as part of our commitment to developing technology responsibly. These are the questions we ask when applying these principles to our education tools:

1. Is it appropriate for education (responsible, safe, and secure)?
2. Is it clear to educators and students what the benefits of using it are, and where and how to start?
3. Is it helping all levels and backgrounds to succeed?
4. Is the educator looped into the student experience to help shape and guide (if needed)?
5. Is it enabling educators and students to utilize our workflows seamlessly?
6. Does it enable leaders to adequately and appropriately support staff and students?
7. Does it provide sufficient tooling and control for leaders?
8. Does it adhere to requirements leaders are beholden to for their institutions?
9. Does it provide leaders with the visibility and insights needed to complete their work?

**AI can never replace the expertise, knowledge, or creativity of an educator - but it can be a helpful tool to enhance and enrich teaching and learning experiences.**

## Google Workspace for Education Quickstart IT Setup Guide



Last updated: 9/25



# Zůstaňme v kontaktu



Josef Dašek

Koordinátor Google for Education  
pro ČR a SK

[dasek@google.com](mailto:dasek@google.com)

[in](https://www.linkedin.com/company/google) [/joedasek](https://www.linkedin.com/company/google)

